



COOKIECUTTER MOG HANKER FOURTH DAM



COOKIECUTTER MOG HANKER FOURTH DAM



COOKIECUTTER MOM HALO FIFTH DAM





LADYS-MANOR OVERDO

SIEMERS SPAR HANAN 33387 VG-86-2YR-USA K-STYLE TARINO SPARTACUS

SIEMERS DOC HANAN 28286 EX-92-3YR-USA GMD

WOODCREST KING DOC

SIEMERS MONTEREY HANAN VG-85-2YR-USA

GPA LPI +3512 PRO\$ 2176

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HO840M3248153416 DMS: aAa: 243156

Né le: 08/14/2022 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION	G Troupeaux G Filles	81% Fiab		GPA 25*APR
Lait kg 230	Gras kg 89	Gras % +0.70	Protéine kg 33	Protéine % +0.22
Efficience de l'alimentation 100	BMC 97	Efficience du méthane 96		

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	107
Durée de vie	104	Immunité des veaux	108
SCS	105	Aptitude au vêlage	104
Fertilité des filles	105	Aptitude des filles au vêlage	107
Condition de chair	93	Vitesse de traite	102
Résistance à la mammite	105	Tempérament	100
Persistance de lactation	102	Résistance aux maladies métaboliques	100

CONFORMATION	G Troupeaux	G Filles	78% Fiab	GPA 25*APR		
Conformation		6	Puissance laitière	5		
Système mammaire	9	5	Croupe	3		
Pieds et membres		4				

Profondeur du pis						Haut	3H
Texture du pis						Souple	5
Suspension médiane						Forte	2
Attache avant						Forte	4
Pos. trayons avant						Rapprochés	9R
Haut. Arrière-pis						Haute	2
Larg. Arrière-pis						Large	4
Position trayons arrière						Rapprochés	4R
Longueur des trayons						Courts	2C
Angle du pied						Profond	4
Profondeur du talon						Profond	7
Qualité de l'ossature						Raffinée	6
Mbres arr. Vue côté						Droits	0
Mbres arr. Vue arr.						Jarrets serrés	-1
Stature						Grande	2G
Largeur du poitrail						Étroit	-3
Profondeur de corps						Profond	2
Structure des côtes						Angulaire	9
Force du rein						Fort	2
Angle de la croupe						Isch. hauts	0
Largeur aux ischions						Large	5
	-10	-5	0	5	10		